

# XERO XBS-05 藍牙立體聲耳機

Version 1.0

#### 1. 關於 XERO XBS-05

藍牙耳機 XERO XBS-05 能讓您在運動中或辦公時自由的接打電話。您可以將耳機同一部支援藍牙無線技術的手機進行配對連接來使用。

XERO XBS-05 使用時尚的金屬外殼及機夾設計,配合附帶的耳機您可以通過藍牙來收聽耳機裏的音樂。

在使用耳機前請仔細閱讀此使用說明書。同時也應閱讀藍 牙手機的相關使用說明,它會提供重要的安全和維護資訊。

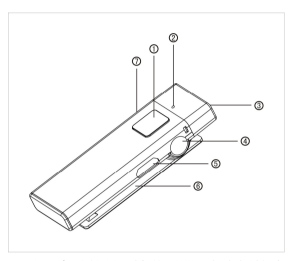
## 2. 藍牙無線技術

藍牙無線技術可以實現同相容的通信裝置的無線連接。藍牙連接不需要在手機和耳機之間使用可視的連接線,但是兩個裝置相隔的距離須在 10 米(30 英尺)之內,且連接效果可能會受障礙物的干擾,如牆壁或者其他電子設備。XBS-05 適用藍牙規格 2.1 版本,支援耳機協定 1.1 和免提協定 1.2。

在某些地區可能會限制使用藍牙技術,請與當地授權方或 者服務供應商確認。

## 3. 簡介

藍牙耳機包括以下部件,如下圖中顯示:



- (1) 多功能鍵:接聽/掛斷/音樂播放/暫停鍵
- (2) LED 燈
- (3) 麥克風
- (4) 3.5mm 耳筒插孔
- (5) USB 充電介面插孔
- (6) 夾
- (7) 音量 + 和 -

在開始使用耳機之前,您必須將耳機的電池充電,並且和一個相容的手機建立配對連接。

#### 4. 耳機充電

第 1 頁, 共 12 頁

本耳機有一個內置的可充電電池,在第一次使用耳機前必 須將電池充滿。在第一次充電時大約需要3小時將電池充滿。 在充電狀態中,紅色 LED 指示燈會一直亮起。當電池充滿後, 藍色指示燈會一直亮起。在第一次充電後,一般只需要90分鐘 即可充滿。

您可以使用本包裝中附帶的 USB 充電線,或 AC 旅行充電 器(另購),或者車充(另購)給耳機充電。XBS-05 應使用本包裝 裏所提供的 USB 充電線來充電。

### 使用包裝中附帶的 USB 充電線

將充電線的充電頭插入充電介面插孔,再將充電線的另一頭插 入電腦的 USB 介面。充電完成後,拔下接在電腦上的 USB 接 頭,再從耳機上拔出充電頭。(參見例圖 Fig.1, Fig.2.)

#### 使用汽車充電器(須另購)

將車充插入點煙器, 然後將耳機的充電介面同充電器連接。當 充電完成後,將車充拔出,然後將耳機從車充上拔出。(參見例 圖 Fig.3.)

使用 USB 旅行充電器(須另購)

將旅行充電器插入 110-240V 的壁上插座, 然後將耳機的充電 介面同充電器連接。當充電完成後,將旅行充電器拔出,然後 將耳機從旅行充電器上拔出。(參見例圖 Fig4)









Fig.1

Fig. 3

Fig. 4

充滿後的電池,通話時間最長能達到 \*4 小時,待機時間最長 達到 \*80 小時。

\*通話和待機時間的長短也會因爲不同的手機、藍牙產品、使用設置、使用 方式和環境而有所變化。

當電池的電量耗盡時,耳機上紅色的指示燈會每30秒鐘閃爍兩 下,以提示耳機需要儘快充電了。

## 耳機的開機和關機

開機,當 XBS-05 耳機處於關機狀態時,按住接聽/掛斷鍵 4 秒 鐘直到藍色指示燈亮起,即表示已開機。

關機,當 XBS-05 耳機處於開機狀態時,按住接聽/掛斷鍵 4 秒 鐘直到紅色指示燈亮起後熄滅,即表示已關機。

重要提示:當 XBS-05 耳機與連接裝置中斷約 10 分鐘, XBS-05

第 4 頁, 共 12 頁

## 耳機會自動關機

## 6. 耳機與藍牙手機配對

配對是指在 XBS-05 藍牙耳機和藍牙設備(如藍牙手機或電腦) 建立加密連接的過程。

步驟一 在開始配對前請確保耳機處於關機狀態。

步驟二 按住接聽/掛斷鍵 7 秒鐘直到藍色及紅色指示燈間斷閃爍,這時耳機即進入配對模式。

步驟四 從手機搜索到的藍牙設備中選擇耳機 XBS-05。

步驟五 若手機提示需要輸入 PIN 碼,請輸入"0000",即和耳機進行配對並連接到手機。

某些型號的手機可能需要您在完成配對後再單獨連接。可參閱您手機的使用說明。

若配對成功,耳機進入閒置狀態,藍色的指示燈將閃爍。耳機的名稱將會顯示在手機的藍牙功能表中,您可在該功能表中看

到已經同手機建立了配對的藍牙設備。

您只需要將耳機和您的手機配對連接一次即可。

## 故障處理



如果耳機同手機無法配對連接,按照以下方法操

## 作:

- 確保耳機電力充足、是開機狀態,並已經同手機完成配對。
- 確保手機的藍牙功能處於啟動狀態。
- 確保耳機與手機的距離相隔在 10 米以內,且中間沒有障礙物,如牆壁或者其他電子設備。

如果耳機處於配對模式很長時間都沒有進行配對,耳機會自動退出配對模式,這時您必須關閉耳機再重新進行操作。

## 7. 基本操作

## 7.1 撥打電話

在耳機已經連接到手機之後,進行正常的手機操作。通話聲音會自動的由耳機傳輸出來。

## 7.2 接聽電話

當有來電時,按一下耳機的接聽/掛斷鍵接聽,或使用手機鍵盤 操作來接聽電話。

第 6 頁, 共 12 頁

#### 7.3 掛斷電話

通話結束後,按一下耳機的接聽/掛斷鍵掛斷電話,或使用手機 鍵盤操作來掛斷電話。

#### 7.4 拒接來電

當有來電時,按住耳機的接聽/掛斷鍵 4 秒鐘直到聽到耳機發出 嘀的聲音即可。

### 7.5 語音撥號 (通過語言說出名字進行撥打電話)

通過本耳機是可以進行語音識別的。要使用語音撥號功能,您 的手機必須帶有該功能,並且手機已經記錄下您相應的聲音樣 本。

步驟一 開啟手機的語音設別功能,並將手機設置爲免提狀態。 步驟二 當手機處於非通話狀態時,按住接聽/掛斷鍵直到您聽 到耳機發出嘀的一聲。

步驟三 大聲說出您希望通話的對方的名字即可撥通電話。

## 7.6 重撥電話

雙按接聽/掛斷鍵,然後您會聽到耳機發出嘀的一聲,然後放開按鍵,耳機將會撥通手機通話功能表中最近一次使用的電話號碼。

## 7.7 聽音樂

您可以通過藍牙功能使用 XBS-05 流暢的身歷聲耳收聽已經同耳機建立了配對連接的手機裏的歌曲。手機需要支援藍牙A2DP(高級音頻傳輸模型協定)和 AVRCP(音頻/視頻遠端控制配置檔)。當有來電時,您會聽到耳機發出嘀的一聲。當你接聽電話時音樂會自動暫停。通話結束後,音樂會在幾秒鐘後繼續播放。有部份手機不支持同耳機間的切換功能,以致無法通過藍牙切換音樂和通話。

### 7.8 播放/暫停音樂

在閒置狀態時,按住接聽/掛斷鍵一次可播放或暫停音樂。

## 7.9 調節耳機音量

在通話或收聽音樂過程中,按一下音量+鍵調高音量,按一下音量-鍵來調低音量。

## 7.10 前一首/下一首歌

播放音樂時,長按音量+鍵3秒可播放下一首歌曲,長按音量-鍵3秒可播放前一首歌曲。

#### 7.11 在手機和耳機間切換通話

當處於通話狀態時,接住接聽/掛斷鍵約2秒鐘。通話即從耳機 切換到手機或其他替換裝置上。

## 8. LED 指示

耳機狀態	LED 指示
配對後的閒置狀態	藍色指示燈閃爍
來電狀態	不停閃爍
電量不足狀態	紅色的指示燈每30秒鐘閃爍2
	次,並發出嘀的聲音
充電狀態	紅色的指示燈持續明亮
開機時	藍色指示燈亮起並保持3秒鐘
關機時	紅色指示燈亮起並保持3秒鐘
配對狀態	藍色及紅色指示燈間斷閃爍

## 9. 規格

- \* 藍牙規格版本 2.1+EDR class 2
- \* 支持版本的 A2DP1.2 和 AVRCP1.0 協議
- \* RF 頻率區間: 2.402-2.480GHZ, 2.4G ISM band
- \* 無線接收性能:接收靈敏度為-90dBm, TX 功率最大值4dBm
- \* 頻率回應: 20 Hz 20 KHz, 很高的信噪比(SNR):95 Db, 總諧波失真(THD):0.1%,
- \* 可再充電 80mAh 鋰電池 (Li-Polymer Battery)
- \* 電源適配器輸出: DC 5V&200mA
- \* 一般充電時間:最長 1.5 小時
- \* 通話時間:最長達 4.0 小時
- \* 待機時間:最長達 80 小時

## 10. 電池信息

本耳機由充電電池供電。新電池只有在經過兩、三次完全 充電和放電的週期後才能達到最佳性能。電池可以充電、放電 幾百次,但最終會失效。 當您不充電時,請斷開其與耳機的連接,請勿將完全充電的電池長時間連接在充電器上,因爲過度充電會縮短電池的壽命。如果已經完全充電的電池擱置不用,電池本身在一段時間後會放電。

如果把耳機放在過熱或過冷的地方,如在夏天或冬天將其放在封閉汽車裏,會減少電池的容量和壽命。應儘量將耳機存放在溫度爲 15℃ 到 25℃(59°F 到 77°F)之間。當電池過熱或過冷時電池的工作可能會受到影響,即使電池已充滿了電。當溫度遠低於冰點時,電池的性能尤其受到限制。

請勿將電池擲入火中,以免電池爆炸。受損的電池也可能 會爆炸。請按照當地的規定處理廢舊電池,請盡可能回收。不 要將廢舊電池和普通家庭廢物一起處理。

## 11. 維護和保養

此耳機是一款設計、技術先進的產品,應謹慎維護。以下 的建議會幫助您維護此耳機:

- 確保所有的附件、配件處於幼兒無法觸及的地方。
- 保持耳機的乾燥。水分、潮濕、和各種液體或潮濕物

第 9 頁, 共 12 頁

第 10 頁, 共 12 頁

體可能含有礦物質,會侵蝕耳機的電路。如果耳機已 經被弄濕,要將耳機徹底乾燥。

- 不要在滿是灰塵的、不潔淨的地方使用或存放耳機。否則會使耳機的活動部件和電子元器件受損。
- 不要在過熱的地方存放耳機,高溫會縮短電子設備的 壽命、損壞電池,和扭曲、融化某些塑膠件。
- 不要在過冷的地方存放耳機。當耳機恢復到正常溫度 時,耳機內部會有水分凝結,會使電路板損壞。
- 不要使耳機跌落、敲打或者用力振動。粗暴的操作會 損壞耳機內部的線路板和結構。
- 不要使用化學品、清潔溶液或強烈的清潔劑去清潔本 耳機。
- 不要塗抹本耳機。塗料可能會阻礙活動部件的活動和 影響耳機的正常操作。
- 此裝置外壳顏色表面以高溫塗料而成,可能因環境及 温度影響而退色。

以上所有的建議適用於此款產品的耳機、電池、充電器和其他

配件。

如果耳機無法正常工作,請將耳機送往維修服務點進行修理。

如欲索取英文說明書,請到 www.xerohk.com

For English User Manual, please visit www.xerohk.com

此藍牙耳機由購買日起一年保修,有關保修條款及詳情,請登入 XERO網頁